

# असाधारगा EXTRAORDINARY

PART II—was 3—sq-was (ii)
PART II—Section 3—Sub-Section (ii)

प्राधिकरण संप्रकाशित PUBLISHED BY AUTHOR!TY

No. 675)

नई विस्ता, संगलवार, विसम्बर 27, 1988/पीव 6, 1910 NEW DELHI, TUESDAY, DECEMBER 27, 1988/PAUSA 6, 1910

इस भाग में भिन्त पृष्ठ संस्था की काती है जिससे कि यह अजग संकलन को कर में एका का सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as separate compilation

# उन्होग मंत्रासय

(कम्पर्ता कार्य विचान) नई दिल्लो, 27 दिसम्बर, 1988

अीुगना

कं आ: 1204(अ) --केन्ब्रीय सरकार, एकाबिकार, तया अवरोधक व्यापारिक व्यवहार नियम, 1970 के नियम 4 के उपनियम (5) द्वारा प्रवत्त मितयों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के उद्योग मंत्रालय के जन्मनी कार्य विभाग की प्रविभूवना सं. 80(अ) तारीख 3 मार्च, 1986 की जनुसूची में निम्नलिखित संगोधन करता है, समीत्:---

धक्त अधिसूचना की सनुसूची में,

ngran i alaafa in energia saan ah ee

" (i) कम सं. 46 और 36 तथा उनसे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर मिम्नसिखित कम संब्धाएं और प्रविष्टियों रखी जाएंगी, धर्वात् :---

"४. ट्रम्बाइम :---

60 एम डब्स्यू तक टरबाइन टिप्पण: यदि टरबाइन के विनिर्माण में समें हुए विनिर्माता पम्प बनाने में हित्या है तो उनको पम्पीं का बिनिर्माण करने के निए भनुजात किया जा सकता है। 6. त्रिद्यम जनस्थर :

<del>and december 2018 and the second of the sec</del>

- ासमी प्रकार के स्विच गियर।
  - इसकार्थर और रिम्क्टर ।
- . 3. मोटर और/मा भा**लटर्नेटर और/**या जनिव ।
  - (i) 60 एम डब्न्य युनिट अनुमतीक तक मोटर/या प्रान्टर्नेटर और/या जिल्ला।
  - (ii) 60 एम सब्स्यू यूनिक प्रमुमवांक से अधिक वाली मोदर और या आस्टर्नेटन और/या जनिज
  - भड़ियां भीर सापन जनस्कर।
  - प्रीरण भट्टियां, क्षापक उत्तरकर जिसके प्राप्तांत्र प्रीरण, तापक उपस्कर भी हैं।
  - (ii) भाके नलन भट्टियां।
- 5. कियुत बैल्डन अपस्कर
   नियुत बैल्डन और वर्तन अपस्थि और सभी प्रकार को प्रणालियो।

- संवारित
   सभी प्रकार के संवारित।
- परिसोधक समी प्रकार के परिसोधक।
- शक्ति चालित पर्म्य ।
   सभी प्रकार के शक्ति जालित पर्म्य, भय केन्द्रीय ग्रादि ।
- टिप्पण:--यदि पभ्यों के विनिर्माण में स्वो हुए विनिर्माता टरबाइन बनाने में हितबळ हैं तो उन्हें टरबाइन का विनिमिण करने के सिए अनुजात किया जा सकता है।
- विद्युत रोबी पदार्थः
   सभी प्रकार के विद्युत रोधी पदार्थ
- 10. विद्युतः रोधीसभी प्रकार के विद्युत रोधी।
- तिद्युत लैम्प सभी प्रकार के विद्युत लैम्प।
- संचायक बैटरियां
   सभी प्रकार की संचायक बैटरियां
- 13. वायु और गैस संपीड़क सभी प्रकार और रेंज के वायु और गैस संपीड़क, जिनके अन्तर्गत व्युक्तम अव-केन्द्रीय और रोटरी आदि भी हैं।
- वातानुकूलन और प्रसीतन के लिए संपी-दिस
  - घरेलू और औद्योगिक वातानुकूलन और प्रशीतन जिसके अन्तर्गत खुले प्रकार का प्रधि-मुद्रित समुद्रित और अन्य प्रकार भी हैं।
- 15. वातानुकूलन और प्रशीतन (जो औद्योगिक से भिन्न हैं)
  - घरेलू प्रशीतिक्ष, वातानुकूलक (विश्वक्ष टनवारिता के कक्ष वातानुकूलक) कार वातानुकूलक, हल्के वाणिज्यिक पानों ग्रादि के लिए वातानुकूलक, जल शीतिलल, पेय जल, भीतिलल क्षिपी-करण पंत;

" 36. विच्त वंखे

- मर्भः धिरमों के विद्युत पंखे, 460 मि.मी. तक के औद्योजिक पंखी, युज्येक्सों और निर्धातक पंखीं का अपवर्जन करके"।
- (ii) त्रम सं. 37 और उससे संवंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्न-सिवित कम संख्याएं और प्रविष्टियां ग्रन्तःस्थापित की जाएंगी, ग्रर्थात्:-38. कांच उद्योग: बादरी, तारवासा और चित्रित कांच।
- 39. पोर्टलैंड सीमेंट :---
- (क) साधाटण और कम ऊष्मा बाला पोर्ट-सैंड सीमेंट।
- (ख) पोर्टलैंड- घातुमल सीमेंट।
- (ग) पोर्टलंड पोत्सखाना सीर्पेंट।
- (घ) चिनाई सीमेंट।
- (ङ) क्षिप्र क्लोरन पोर्टकेंड सीमेंट

- (च) श्वेत पोर्टलैंड सोमेंट।
- (छ) जल विरोबी पोर्टलैंड सीमेंट।
- (ज) उच्च सामर्थ्य वाला साधारण पोर्ट-लैंड सीमेंट।
- (झ) तैल कृप सीमेंट।
- (अ) प्रसारी /संकुचित न होने वाला पोर्टलैंड सीमेंट।
- (ट) वायु संरोही पीटंलैंड सीमेंट।
- (ठ) फैरो/फरेक्स सीर्वेट।
- (ड) जल सह सीमेंट।
- (ढ) सल्फेट प्रतिरोबी सीमेंट।
- (ण) जैटसैंट सीमेंट।

40. वुंज औषधियां :-

- (त) रंगीन पोर्टलैंड सीमेंट।
- (i) समी प्रकार के पेन्यिलियाँ।
- (ii) एरिध्रोमाइसिन, ग्रिन्तियो फुल्बिन, रिफसपाइसिन।
- (iii<sup>i</sup>) क्लोरेफैनिकाल और उसके मध्ववर्ती सर्थात् एल-वैस।
- (iv) पोटेशियम पैन्सिलन -जी से ६-एपीए और 7-एडीसीए।
- (४) धर्म-संक्षितब्द पैन्सितिनें जैसे एम्पिसिलिन और एमोक्सिसिलिन।
- (vi) सभी प्रकार की सिकेनसपोरिन
- (vii) पब्लिक सैक्टर के लिए आरक्षित से भिन्न सल्का श्रीविध्यां।
- (viii) क्टेरायह और हारमोन जिनके अन्तर्गत निम्नलिखित हैं:-
  - (क) प्रैडनीसौलोन, प्रैडनीसोन, हाइड्रो-कोटिजोन, बैटामयाजीन, एिबनिल एस्ट्राडाइनाल, नारएथिजटेरान, नारजैंबट्ल टैस्टोस्टेरान और प्रोजे-स्टरोन।
- (ix) थियोफिलीन, एसीकोफिलिन, हाइड्रोक्सी-एथिल, थियोफिलीन, जेंथीनाल, नाइ-कोटिनेट और संश्लिष्ट कैफीन।
- (x) फैनोवारिबटोन से भिन्न सभी वारिबटु-रेट।
- (xi) एनल्जिन, धाइसोत्रो पाइसेंटीपाइरिन
- (xii) क्लोप्रोमेशिन, प्रोक्लोरोपैराजिन, प्रोमे-थाजिन, ट्राइफ्लोपैराजिन, ट्राइफ्लो-प्रोमेजिन।
- (xiii) क्लोरोनिकन, एमोडाइक्विन,
- (Xiv) आवसफेनबूटाजोन, फैनिलबूटाजोन।
- (xv) डाइफिनहाइड्रामाइन, श्रोमोडाइफिन-हाइड्रामाइन,
- (xvi) हाडड़ोक्लोरीथाडजाइड, साटक्लोपेटा जाइड,

(xvii) क्योरोफैनिमिन, पैकानेसिन,

(xviii) जाडफ्नोबेन, प्रोनेन, वैन्सोबे. ' प्रोनोकेन,

(xix) मैद्रोनाइडाजोम द्विनिवाजील,

(AX) टालबुटानाइड, क्लोरोप्रैमामाइड

(XXI) एसिटाजीलामाप्ड, थाईसैटाजीम.

(९४६) अइज्यामप, क्लारीडाइजेपाक्साइक, श्रापमाजेपाम, नाइट्रोजेपाम, सोराजेपाम

(xxiii) फेनिरामाध्य, असोर्रेफेनिरामादन,

(xxiv) पाइब्रुशेफेन, कैटोश्रोफेन, क्यवीप्रो-फेन, नाश्रोजेन,

(XXV) सालबृटामाल टर्न्टालीन ।

(XXVI) पपुराजोक्षिक्षीन, नाइट्रोफ्यूराहिन। नाइट्रोफ्यूराजिन, भगुरत्दाढोन।

(X:vii) वर्ता-साझ्बलीर्फाग, साइवलीजिन, मीलोजीन, बुक्तीजीन, धाइधिक कारवम र्जान, मिट्टैट।

(XXVIII) प्रोप्रानीलोस, एटेनोलोल, मैट्रोप्रो-सीस, उप्रोनोलोस, पिडालोटा।

(XXIX) भैवेडाहोल, जिमाबेंहाजील, वैदशक्तांस ।

(588) पादप सामग्री निष्कर्षण क्षार श्रीष-प्राप्त श्रीषधियां जैसे बैलाडोना, हायोसी-मिन, सेनोसाइट, डाइओक्सिन, एमैसी-रिपन, पेरूपरपाइन, जिनक्टीन, जिने-मूलस्टिन, कुनैन, विचडिन, एमेडिन, स्ट्रियनीन भीर ब्रुसीन।

(xxxi) इंसूलिन से जिन्न परंस्पूत की ग्रीयधियां जैसे यक्त, निष्कर्षण, हैमाक्ति पैक्षियाटिन ग्रीर क्यमुनोस्सोब्सिम ।

तिपण :---पृंज घौपित्रयों के अन्तर्गत लवण, इंस्टर और स्वस्त्रज्ञ, यदि कोई हों, होंगे।

# 43. पूंज श्रीपधियों से जिल्ल

- (क) पुत्र श्रीविधियों पर भाधारित मुलण, असे ऊपर कम सख्या 40 के मागने विष् गए हैं।
- (ख) नत्य सहादक प्रैसे सीवन, कैटबट, पहिंखी।
- (न) सीरस भीर वैनसीन,
- (म) सभी प्रकार के वैदानिक !
- (३) एलजिन।
- (च) श्राधान बोल।

[फा.सं. 23/2/88 एम-[] ह./--एल सी. गोयस, उप समित्र पाप टि

मूल अविश्वना मं. या.आ. 80(अ) भारत के राजपहा, (श्वसाधा-रण) भाग 2, लाख्ड 3, उपखण्ड (ii) में 3-3-86 को प्रकाशित की गर्ड थी और जिथे पण्यात्वर्ती निम्नलिश्चित अधिमुचनाओं द्वारा गंजोशित किया गया:—

- (i) का. भा. 919(अ) तारीख 16-12-1986
- (ii) का.आ. 300(म) भारीख 2-4-1987
- (iii) का.आ. 1006(अ) नारीका 1-11-1988

#### MINISTRY OF INDUSTRY

(Department of Company Affairs) New Delhi, the 27th December, 1988

# NOTIFICATION

S.O.1204(E).—Infexercise of the powers conferred by sub-rule (5) of rule 4A of the Monopolies and Restrictive Trade Practices, Rules, 1970, the Central Government hereby makes the following amendments to the Schedule to the Notification of Government of India in the Ministry of Industry, Department of Company Affairs, No.80(E) dated 3rd March, 1986, namely:—

In the Schedule to the said Notification-

(i) for Serial Nos. 4, 6 & 36 and the entries relating thereto, the following serial number and the entries shall be substituted, namely:—

'4. Turbines:

Turbines upto 60 MW.

Note :--

If the manufacturers engaged in the manufacture of turbines are interested in making pumps, they may be allowed to manufacture the pumps.

6. Electrical

... 1. Switchgear, all types.

Equipments:

- 2. Transformers and reactors.
- 3. Motors &/or Alternators &/or

Generators.

- (i) Motors &/or Alternators &/or generators upto 60MW unit rating.
- (ii) Motors &/or Alternators &/or generators above 60MW unit rating.
- 4. Furnaces and heating equipment
- (i) Induction furnances, heating equipment including induction heating equipment

- (ii) Are furnaces.
- 5. Electric Welding Equipment Electric Welding and cutting epuipment and systems, all types.
- 6. Capacitors
  Capacitors, all types.
- 7. Rectifiers
  Restifiers, all types.
- 8. Power Driven Pumps
  Power Driven Pumps of all
  types, peaked type of.

Note :---

- If the manufacturers engaged in the manufacture of pumpare interested in making turbines, they may be allowed to manufacture the turbines.
- 9. Electrical Insulating Materials Electrical Insulating Materials, all types.
- 10. Electrical Insulators
  Electrical Insulators, all types.
- 11. Electric Lamps
  Electric Lamps of all types.
- 12. Storage Batteries
  Storage batteries of all types.
- 13. Air and Gas Compressors Air and Gas Compressors of all types and ranges including reciprocal, Contribugal and rotary etc.
- ditioning and Refrigeration.

  Compressors used in domestic and industrial air conditioning and Refrigeration including open type, semi-sealed hermatically sealed and other
- Air conditioning and Refrigeration (other than industrial).

types.

Domestic refrigerators, air conditioners (room air-conditioners of different tonnage), car air conditioners, air conditioners for light commercial vehicles, etc., water coolers, beverage coolers, freezers.

- 36. Electrical Fans All types of electrical fans, excluding industrial fans, blowers and exhaust fans upto 460 mm."
  - (ii) after serial No. 37, and the entries relating thereto, the following serial numbers and the entries shall be inserted, namely:—
- 38. Glass Industry Sheet, wired and figured glass.
- 39. Portland Cement (a) Ordinary & Low Heat Portland Cement.
  - (b) Portland Slag Cement.
  - (c) Portland Pozzolana Coment,
  - (d) Masonary Cement.
  - (e) Rapid Hardening Portland Cement.
  - (f) White Portland Coment.
  - (g) Hydrophobic Portland Comont.
  - (h) High Strength Ordinary Portland Comont.
  - (i) Oil Well Cement.
  - (j) Expanding/Non-Shrinking Portland Cement.
  - (k) Air Entraining Portland Coment.
  - (1) Ferro/Perrax Coment.
  - (in) Waterproof Cement.
  - (n) Sulphato Resistant Cement.
  - (o) Jet Set Cement.

40. Bulk Drugs.

- (p) Coloured Portland Coment.
- (i) All types of Penicillins.
- (ii) Erythromycin, Grisofulvin, Rifampicin.
- (iii) Chloramphenicol and its intermediates namely L-Base.
- (iv) 6-APA and 7-ADCA from Potassium Ponicillin-G.
- (v) Semi-Synthetic Penicillins
  like Ampicillin & Amoxicillin.
- (vi) All types of Cephalsporins.
- (vii) Sulpha Drugs other than those reserved for Public sector.
- (viii) Steroids & Hormones in cluding the following:—
- (a) Prednisolone, Prednisone, Hydrocortisone, Betamethasone, Sone, Ethinyl Ocstradiol,

- Norethisterone, Norgestrel, Testosterone & Progesterons.
- (ix) Theophylline, Ainophylline, Hydroxyathyl Theophylline, Xanthinol Nicotinate and Synthetic Caffeine.
- (x) All Barbiturates other than Phenobarbitone.
- (xi) Analgin, Isoprophylantipyrine,
- (xii) Chloropromazine, Prochloroperazine, Promethazine, Trifluoperazine, Triflupromazine.
- (xii) Chloroquine, Amodia-quine.
- (xiv) Oxphenbutazone, Phenylbutazone.
- (xv) Diphenhydramine, Bromodiphenhydramine.
- (xvi) Hydrochlorothniazide, Cyclopentazide.
- (xvii) Chlorophenesin, Mephanesin.
- (xviii) Xyl scaine, Procaine, Bensocaine, Prilocaine.
- (xix) Metronidazole, Trnidazole.
- (xx) Tolbutamide, Chlorpramamide.
- (xxi) Acetazolamide, Thiacetazone.
- (xxii) Diazepam, Chlordiazepoxide.
- (xxiii) Pheniramide, Chloropheniramine, Oxazepam, Nitrazepam, Lorazepam.
- (xxiv) Ibuprofen, Ketoprofen, Flurbiprofen, Naprexen.
- (xxv) Salbutamol, Terbutaline
- (xxvi) Fara-zolidine, Nitrofuratoin, Nitrofurazone, Furaltadone.

- (xxvii) Chlorcyclinine, Cyclizine, Meelozine, Buclizine, Diethyl Carbam Zine Citrate.
- (xxviii) Propranolol, Atenolol, Metroprolol, Oxprenolol, Pindolol.
- (xxix) Mebendazole, Thiabendazole, Bendendazole.
- (xxx) Drugs obtained by extraction from plant material such as Belladonna, Hyocymine, Sennosides, Digexin, Ammalicine, Pesperpine, Vincristia: Vinblastine, Quinine, Quinidine, Emetine, Strychnine & Brucine.
- (xxxi) Drugs of animal origin other than Insulin, such as Liver extract, Heparin, Pancreatine & Immunoglobulin.
- N.B. Bulk drugs would include salts, esters and derivatives if any.
- 41. Products other than bulk Drugs
- (a) Formulations based on bulk drugs as given against S.No. 40 above.
- (b) Surgical ancillaries like sutures, catguts, bandages.
- (c) Scras and Vaccines.
- (d) Diagnostics of all types,
- (c) Allergins.
- (f) Transfusion solutions.

[F.No.23/2/88-M.I.] L.C. GOYAL, Dy. Secy.

## Foot Note:

The principal notification No. S.O. 80(E) was published in Part II, Section 3, Sub-section (ii) of the Gazette of India Extraordinary on 3-3-1986, as subsequently amended by notifications No:—

- (i) S.O. 919(E) dated 16-12-1986
- (ii) S.O. 300(E) dated 2-4-1987
- (iii) S.O. 1006(E) dated 1-11-1988